Sabau Romina

Lakatos Kristina Himena

Laboratorul de informatica

Mă oblig să: - respect normele de lucru din labolator:

Anunţ

i starea sistemului la inceputul orei;

Păstrez locul atribuIt de professor si să respect tematica orei;

Raspund de bună funcţionare a calculatorului pe parcursul orei şi predau calculatorul in stare de funcţionare normal;

Nu modific sistemul de calcul din punct de vedere Soft sau Hard;

Eventual daune şi modificări produse vor fi remediate şi suportate conform tabelului de repaeţiţie în laborator

Să evit orice contact cu instalaţiile electrice pentru a evita pericolul accidentelor prin electrucutare sau deteriorare echipamentelor din laborator ;

Sa nu deteriorez prin lovire echipamentele sau mobilierele din laborator ;

Sa nu fac insemne pe carcasele echipamentelor de lucru dau pe mobilier.

Se interzic:- transferuri de fişiere in reţea-

Lucru pe sever;

Lucrul în alte aplicaţii decât cele folosite la ora respectivă .

Stergerea informaţiilor fară acordul îndrumatorilor .

Consumul de alimente în laborator,

Aducerea din afară a unităţilor de memorie folosite .

Accesul în laborator se face numai în prezenţa profesorului sau cu acordul acestuia.

Calculatoarele mobilierului şi alte dispozitive din laborator nu se vor muta şi nu vor fi deteriorate .

NU se vor întroduce lichide în laborator deoare ce prin varsare peste dispositive .

Aceste se pot deteriora .

Nu este permis accesul la componentele ele ale calculatorului .

În cazul constatări mei defecţiuni .

Sau au mari nereguli a dispozitivele pe care le utilizezi vei elementa profesorul.

Fără a intervi din proprie iniţială.

Este interzis utilizarea unor programei în afara celor imperiului.

Disciplina determina sau indicăte de profesor .

Poziţia corecta a corpului la calculator

Tine spatele drept, lipit de spătarul scaunului .

Capul şi gâtul drept coatele realaxate,paralele cu corpul iar picoarele pe podea .

Monitorul este departat fata de ochi astfel încât braţul întins să nu atingă monitorul .

Tastatura este aşezată la o distanţa de 10-15 cm de marginea biroului, mai jos decât monitorul astfel încat cotul sa fie în unghi drepte.

Scaunul şi biroul trebuie să aiba o înalţime reglabilă .

Mouse-ul este plasat, de regula, lângă tastatura ,iar când îl foloseşti mişcă braţul în întragime nu doar încheietura mâini sau cotul .

Sursa de lumina folosita nu trebuie să fie direcţionată spre monitor sau spre tine lumina trebuie sa vină din stânga sau din dreapta ta .

Elimină sursele zgomot folosind căştile audio dacă este necesar.

\*ECONOMIA ESTE DISCIPLINA CARE SE OCUPA CU STUDIUL SI ORGANIZAREA SPATIULUI DE LUCRU ASTFEL INCAT CORPUL UMAN , IN TIMPUL LUCRULUI SA SIMPTA OBOSEALA CAT MAI PUTIN.

Combaterea poluării

Numeroase activităţi umane poluează mediul ambinat indrustria ,transporturile,agricultură gospodările turismul şi petrecerea timpului liber .

O dată cu dezvoltarea economică este foarte importantă să seacţionezeprin oricemijloc pentru a diminua nivelul polării .Uneori unităţile indrustiale modernitatea sunt mai puţin poluate decât cele tradiţionale ,alteori nu.

Dezvoltarea economică nu poate fi frântă pentru că datorită ei să crează locuri de muncă şi creşte nivelul de trei.Însă dezvoltarea economică nu trebuie să contribuie la creşterea poluării prin degradarea mediului şi scăderea calităţile vieţii pe plan local şi în plan global.

Combaterea poluării aerului urmăreşte prevenirea limitarea deteriorării şi amelionarea calităţi acestuia pentru a evita manifestarea unor efecte negative asupra mediului sănătăţii şi a bunurilor materiale .Pentru a preveni poluarea aerului atmosferic se iau următoarele măsuri .

\*daterea marilor între prinderi indrustriale,exprolatorilor miniere subterare cu dispozitive care epurează şi neutralizează substanţele poluate.

\*amplasarea noilori obiective indrustriale se explorează (minerilor )în afarea zonerilor locuinţă.

\*reducerea emisiilor deoxizi de azot prin limitarea vitezei auorehiculelor şi echiparea acestora cu convertoarea catalizice;

\*amplarearea în locuri speciale a lampelor de gunoi şi transporturi acestuia autovechiule închise;

\*realizarea unor perdele vegetale de protecţie in jurul în treprinderi lor indrustriale ;

\*plantarea de arbori şi arpuşti ,extinderea păduri lor;

Protecţia apelor de suprafaţa şi subterane are cu obiect menţionarea şi amelionarea calităţii acestora .Principale masuri în acest scop sunt .

\*interzicerea evacuării la întâmplarea a rezidurilor de orce fel care ar putea polua apa şi în primele rând a apelor reziducere comunice şi indrustriale .

Acestea trebuie colectate şi îndreptate prin îndepărtarea prin sistemul de canalizarea sau instalaţii locale de colectare.

\*construirea de staţii de epurare a apelor reziduale ale localităţilor şi unităţilor zootehnice indrustriale ;

\*depozitarea rezidurilor solide în locuri speciale amenjate astfel să nu fie anternate sau partate în sursele de apă de suprafaţa sau subterane.

Prevenirea şi combaterea poluării solului se realizează luând următoarele măsurii ;